



Ruokolahden kunta
Tekniset palvelut
Toritie 6 A
56100 RUOKOLAHTI



Tilausno 186620 (UIM-RUOK/HANN AHO), saapunut 17.6.2024, näytteet otettu 17.6.2024 (10:39)
Näytteenottaja: SVYT/SSu

NÄYTTEET

Lab.nro	Näytteen kuvaus
5612	Hann ahonniemen uimaranta

MÄÄRITYSTULOKSET / NÄYTTEET

Määrittäminen	Yksikkö	5612
Uimareita	kpl	0
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3		0
Lämpötila	°C	21,5
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	MPN/100ml	490
*Escherichia coli (Colilert)	MPN/100ml	72
*Enterokokit 36°Cvarmistettu	pmy/100ml	59

Merkitöjen selityksiä: P = määrittäminen kesken, E = ei tehty, ~ = noin, < = pienempi kuin, « = pienempi tai yhtäsuuri kuin, > = suurempi kuin, » = suurempi tai yhtäsuuri kuin.

*) Finas-akkreditoitu menetelmä, z) DAkkS-akkreditoitu, ꞥ) alihankinta, Mittausepävarmuutta ei huomioida lausunnossa, ellei sitä erikseen mainita.

LAUSUNTO

Tutkimushetkellä uimaveden laatu täyttää uimavedelle annetut laatuvaatimukset.

Sisämaan uimavesille asetetut toimenpiderajat:

Suolistoperäiset enterokokit 400 pmy/100ml
Escherichia coli 1000 MPN/100ml

Arvosteluperuste: Sosiaali- ja terveysministeriön asetus N:o 354/2008

Arvio levähaitasta:

0 = ei levää: levää ei ole havaittavissa.

LIITTEET: Menetelmä- ja tutkimuslaitostiedot

Tiia Velin
ympäristöasiantuntija

TIEDOKSI

Imatran seudun ympäristötoimi/Helena Kaittola
Imatran seudun ympäristötoimi/Terveysvalvonta
Ruokolahden kunta/Jesse Kotiranta
Ruokolahden kunta/Antti Suvanto
Ruokolahden kunta/Jari Leppänen
Ruokolahden kunta/Kirjaamo
Ruokolahden kunta/Urheilukenttä

Tässä tutkimusraportissa esitetyt testitulokset pätevät ainoastaan testatulle näytteelle.

Tutkimusraportin saa kopioida vain kokonaan.Menetelmä-, tutkimuslaitos- ja mittausepävarmuustiedot liitteenä/toimitetaan pyydettyäessä.

Katuosoite
Hietakallionkatu 2
53850 LAPPEENRANTA

Postiosoite
Hietakallionkatu 2
53850 LAPPEENRANTA

Puhelin
*0405044768

Sähköposti
tiia.velin@svsy.fi

ALV.rek.
2127558-0



MENETELMÄTIEDOT

Määrittäminen	Menetelmän nimi ja tutkimuslaitos (suluisissa)
Uimareita	(TL29)
Arvio levähaitasta asteikolla 0-3	(TL29)
Lämpötila	(TL29)
*Kolif.bakt.36°C (Colilert)	SFS-EN ISO 9308-2 (2014) (TL29)
*Escherichia coli (Colilert)	SFS-EN ISO 9308-2 (2014) (TL29)
*Enterokokit 36°C varmistettu	SFS-EN ISO 7899-2 (2000) (TL29)

TUTKIMUSLAITOSTIEDOT

Tunnus	Tutkimuslaitoksen nimi
TL29	Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy